

Acceso remoto

José Luis Quiroz Fabián

Para trabajar con php de forma remota debemos conectarnos al servidor remoto **pacifico.izt.uam.mx**. Los **nicknames** son uweb1, uweb2, uweb3 y uweb4.

usuario:uweb1, uweb2, uweb3 o uweb4
contraseña:WeB\$cursoT20-21#

1 Conectarse

Suponiendo el usuario **uweb1**, para conectarse:

```
ssh uweb1@pacifico.izt.uam.mx
```

2 Transferir datos

Supongamos que están en su carpeta *home* en su computadora. Si dentro de su *home* en su computadora hay una carpeta llamada *datos* que desean transferir o copiar a su carpeta remota (*/home/alumnos/uweb1*) la forma de hacerlo es ejecutar desde su computadora en su terminal:

```
scp -r datos uweb1@pacifico.izt.uam.mx:~uweb1
```

El comando permite copiar la carpeta *datos* a la carpeta */home/alumnos/uweb1*. **La opción *r* es porque se va a transferir una carpeta.**

Si por el contrario, se desea transferir la carpeta *datosRemotos* que se encuentra en su *home* remoto (*/home/alumnos/uweb1/datosRemotos*) a su computadora entonces desde su computadora (NO en la computadora remota) ejecutar:

```
scp -r uweb1@pacifico.izt.uam.mx:~uweb1/datosRemotos .
```

Lo anterior permite copiar del servidor remoto *pacifico.izt.uam.mx* de la cuenta *uweb1* la carpeta *datosRemotos* (*/home/alumnos/uweb1/datosRemotos*) y esta se va a guardar en la carpeta donde estoy posicionado en mi terminal (eso es lo que quiere decir el *.*).

3 Servidor

El espacio web que tienen se encuentra dentro de su *home* en una carpeta llamada *public_html*. Los archivos en *public_html* se pueden ver desde su navegador web ingresando en su barra:

```
http://pacifico.izt.uam.mx/~uweb1/
```